





(登録証番号 JOA-2790) (本本) 登録証 | LCOQOO1 表記 | LCO1

## 携帯型風速・風量計

# アネモマスター®

### スタンダード/プロフェッショナル MODEL 6035/6036



# プローブー体型の伸縮延長棒により利便性が大幅に向上空調設備点検、性能評価、工程制御管理などに最適

#### 測定の利便性を徹底追及

- 使い勝手を徹底的に追求した "新コンセプト" の 肩掛けケース(別売)によるハンズフリー測定が可能
- 風量演算および平均・最大・最小の計測機能
- 延長棒一体型プローブで高所やダクト内測定が容易

#### Nイパフォーマ<u>ンスの測定に貢献(6036のみ)</u>

- 1500データ記憶、USB通信+計測ソフトを標準装備
- プローブ先端はフレキシブル構造で角度調整が可能



空調機器の能力試験・保守点検



風洞実験

#### モデル別機能一覧

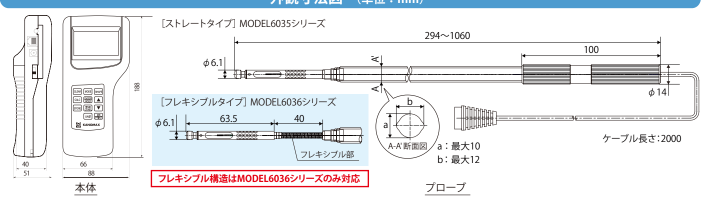
MODEL	風速	風温	圧力	出力機能	
				デジタル出力	アナログ出力
6035-00	0	0			
6035-A0	0	0			0
6035-B0	0	0	0		
6035-C0	0	0	0		0
6036-00	0	0		0	
6036-A0	0	0		0	0
6036-B0	0	0	0	0	
6036-C0	0	0	0	0	0

肩掛けケ-

#### 主な仕様 アネモマスター スタンダード アネモマスター プロフェッショナル 品名 モデル番号 6035-00/-A0/-B0/-C0 6036-00/-A0/-B0/-C0 測定対象 清浄な空気流 風速 $(0.00 \sim 9.99 \text{ m/s} : 0.01 \text{ m/s}, 10.0 \sim 30.0 \text{ m/s} : 0.1 \text{ m/s})$ 測定範囲 0.01~30.0 m/s 風温 -20.0~70.0 °C (0.1°C) (表示分解能) 圧力※2 -5.00∼+5.00 kPa (0.01 kPa) ダクト寸法範囲 $0\sim2550 \text{ mm}/0\sim255 \text{ inch}$ 測定精度 風速 土指示値の3% or 0.015 m/s の大きい方 風温 ±0.5 ℃ 圧力※2 ±(指示値の3%+0.01) kPa 風速 応答性 約1秒(風速1 m/sにおいて90%応答) 風温 約30秒(風速1 m/sにおいて90%応答) 圧力※2 約1秒 測定値ホールド、統計計算(平均値・最大値・最小値)、時定数変更(1・5・10・20秒)、電池残量表示(4段階)、 測定機能 測定単位変更 (風速:m/s・FPM、風量:m³/h・m³/min・ft³/min、風量:℃・°F)、 ダクト形状設定(長方形または円形)、ダクト寸法単位設定(mmまたはinch) メモリー保存 最大1,500個のデータ取り込み可能 出力機能 アナログ出力\*1:DC 0~3 V(風速出力のみ) デジタル出力: USB (プリンタ接続時はRS-232Cに自動切替、 ボーレート: 4800・9600・19200・38400 bps) アナログ出力\*1:DC 0~3 V(風速出力のみ) 単3形アルカリ電池×6本(マンガン電池、充電池[Ni-Cd、Ni-MH] いずれも使用可) 電源 ACアダプター※3(AC100~240 V、50/60 Hz) 約10時間(風速5 m/s、風温20 ℃、アルカリ電池使用時において) 電池寿命 プローブ 動作環境 -20~70℃ 結露なきこと 5~40℃ 結露なきこと 本体 保存温度範囲 -10~50℃ 結露なきこと プローブ φ 6.1 (先端部) ~ φ 14 (グリップ部) × 294~1060 mm (ケーブルは2000 mm) 外形寸法 本体 $88(W) \times 188(H) \times 51(D) \text{ mm}$ 質量 260 g (電池を含まない) 単3形アルカリ電池×6本、取扱説明書×1冊 | 単3形アルカリ電池×6本、USBケーブル×1本、取扱説明書×1冊 付属品 キャリングケース×1個 キャリングケース×1個、計測ソフトウェアCD-ROM (Windows版)×1枚 肩掛けケース、ACアダプター、プリンター、プリンターケーブル 別売品

※1 アナログ出力はモデル番号 6035-A0/6035-C0/6036-A0/6036-C0のみ ※2 圧力はモデル番号 6035-B0/6035-C0/6036-B0/6036-C0のみ ※3 別売品

#### 外観寸法図 (単位:mm)





#### 日本カノマックス株式会社

【本 社】大阪府吹田市清水2-1 (〒565-0805) TEL: (06) 6877-0444(代)

【東京支社】東京都港区浜松町2-6-2 (〒105-0013) TEL: (03) 5733-6023

【営業拠点】●東京営業所 TEL:(03)5733-6023

●名古屋営業所 TEL: (052) 241-0535 ●大阪営業所 TEL: (06) 6877-0447

#### 製品に関するお問い合わせ

**ळ्ळ** 0120-009-750

E-mail:environment@kanomax.co.jp

http://www.kanomax.co.jp/

●お問い合わせ、お求めは